Spedizione in abbonamento postale

# GAZZETTA UFFICIALE

# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedl 14 dicembre 1954

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO I PESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI - TELEF. 550-139 551-236 551-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, 90MA - TELEF. 841-089 841-737 850-144

#### MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI ERARIALI

## NUOVO CATASTO EDILIZIO URBANO

# PROSPETTO DEI DATI DI TARIFFA

PER I COMUNI DELLA

# Provincia di MACERATA

stabiliti ai sensi dell'art. 11 del regio decreto-legge 13 aprile 1939, n. 652, convertito nella legge 12 agosto 1939, n. 1249, modificata con decreto legislativo 8 aprile 1948, n. 514 e degli articoli 32, 33, 34 e 35 del Regolamento per la formazione del nuovo catasto edilizio urbano, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 1º dicembre 1949, n. 1142

## OUADRO GENERALE DELLE CATEGORIE PER GLI IMMOBILI A DESTINAZIONE ORDINARIA

#### CRUPPO 4

- A/1. Abitazioni di tipo signorile.
- A/2. Abitazioni di tipo civile.
- A/3. Abitazioni di tipo economico.
- A/4. Abitazioni di tipo popolare.
- A/5. Abitazioni di tipo ultrapopolare.
- A/6. Abitazioni di tipo rurale.
- A/7. Abitazioni in villini.
- A/8. Abitazioni in ville.
- A/9. Castelli, palazzi di eminenti pregi artistici o storici.
- A/10. Uffici e studi privati.
- A/11. Abitazioni ed alloggi tipici dei luoghi.

#### GRUPPO B

- B/1. Collegi e convitti, educandati, ricoveri, orfanotrofi, ospizi, conventi, seminari e caserme.
- B.2. Case di cura ed ospedali (compresi quelli costruiti o adattati per tali speciali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e non rientrano pertanto nell'art. 10 della legge).
- B/3. Prigioni e riformatori.
- B/4. Uffici pubblici.
- B/5. Scuole, laboratori scientifici.
- B/6. Biblioteche, pinacoteche, musei, gallerie, accademie che non hanno sede in edifici della Categoria A/9.
- B/7. Cappelle ed oratori non destinati all'esercizio pubblico dei culti.
- B/3. Magazzini sotterranei per depositi di derrate.

#### GRUPPO C

- C/1. Negozi e botteghe.
- C/2. Magazzini e locali di deposito.
- C/3. Laboratori per arti e mestieri.
- Fabbricati e locali per esercizi sportivi (compresi quelli costruiti o adattati per tali speciali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e pertanto non rientrano nell'art. 10 della legge).
- Stabilimenti balneari e di acque curative (compresi quelli costruiti o adattati per tali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza ra/licali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e pertanto non rientrano nell'art. 10 della legge
- C'6. Stalle, acuderie, rimesse, autorimesse (quando non abbiano le caratteristiche per rientrare nello art. 10 della legge).
- C/7. Tettoie chiuse od aperte.

### AVVERTENZA

Le tariffe delle categorie del gruppo A sono riferite al vano utile, quelle del gruppo B al metro cubo e quelle del gruppo C al metro quadrato (articoli da 45 a 52 del Regolamento citato).

#### Dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano per i Comuni della provincia di Macerata.

#### IL MINISTRO PER LE FINANZE

Visto che per la determinazione dei dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano riguardanti i Comuni della provincia di Macerata è stata regolarmente seguita la procedura prescritta dall'art. 11 del regio decreto legge 13 aprile 1939, n. 652, convertito nella legge 12 agosto 1939, n. 1249, modificata con decreto legislativo 8 aprile 1948, n. 514, e dagli articoli 32, 33, 34 e 35 del Regolamento per la formazione del nuovo catasto

edilizio urbano, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 1º dicembre 1949, n. 1142;

#### DISPONE

la pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana dei prospetti contenenti i dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano, riguardanti i Comuni della provincia di Maccrata, ai sensi dell'art. 36 del Regolamento citato.

Roma, addi 22 giugno 1954

Il Ministro: TREMELLONI

#### PROVINCIA DI MACERATA

#### INDICE DEI COMUNI

	COMUNI	Pag.	N.	COMUNI	Pa
1	Acquacanina	4	29	Montefano	
2	Apiro	4	30	Montelupone	1
3	Appignano	4	31	Monte San Giusto	İ
4	Belforte del Chiento	4	32	Monte San Martino	
5	Bolognola	5	33	Morrovalle	ļ
6	Caldarola	5	34	Muccia	1
7	Camerino	5	35	Penna San Giovanni	
8	Camporotondo di Fiastrone	5	36	Petriolo	ì
9	Castelraimondo	5	37	Pievebovigliana	
0	Castelsantangelo	6	38	Pieve Torina	İ
1	Cessapalombo	6	39	Pioraco	i
2	Cingoli	6	40	Poggio San Vicino	
3	Civitanova Marche:	1	41	Pollenza	1
	Zona censuaria prima	7	42	Porto Recanati	İ
- 1	Zona censuaria seconda	7	43	Potenza Picena:	
4	Colmurano	7	ii	Zona censuaria prima	ì
5	Corridonia	7	H	Zona censuaria seconda	1
6	Esanatoglia	8	44	Recanati	
7	Fiastra	8	45	Ripe San Ginesio	
8	Fiordimonte	В	46	San Ginesio	
9	Fiuminata	В	47	San Severino Marche	
0	Gagliole	8	48	Sant'Angelo in Pontano	1
1	Gualdo	9	49	Sarnano	
2	Loro Piceno	9	50	Sefro	
3	Macerata:		51	Serrapetrona	1
	Zona censuaria prima	9	52	Serravalle di Chienti	1
į	Zona censuaria seconda	10	53	Tolentino	1
4 j	Matelica	10	54	Treia	
Б	Mogliano	10	55	Urbisaglia	
в	Montecassiano	10	56	Ussita	
7	Monte Cavallo	11	57	Visso	
8	Montecosaro	1 11	П		

<sup>2 -</sup> Suppl. Gazz. Uff. n. 286 (Macerata).

Comune	di A	CQUACANII	NA	0.4	Character .	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa	Outt-		Percentuale complessive	Tariffs.
		Percentuale complessiva	Tariffa	Categoria	Classe	di detrazione	Lire —	Categoria	Clease	di detrazione	Lire
Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Lire	C/2	1	36	2,40	C/3	1	36	2,30
A/2	υ	50	58		2 3	36 36	2,80 3,40		2 3	36 36	2,70 3,20
A/3	$\frac{1}{2}$	50	33 —		4 5	36 36	4 — 4,80		4	36	3,80
- 1		50	40 —		6	36 36	5,70 6,80	C/4	U	36	4,40
<b>A/4</b>	$\mathbf{U}$	50	25 —		8	36	8,80	C/6	1 2	36	3,10
A/5	$\frac{1}{2}$	55 55	18 — 20 —		9	36	10 — 2 —		3	36 36	3,80 4,70
A/6	U	55	15 —	C/3	$\frac{1}{2}$	36 36	2,40		4	36	5,40
B'4	U	48	0,70		3 4	36 36	2,80 3,40				
C/1	U	42	2,60		5 6	36 36	4 — 4.80			une di	
*	U	42	2,10		7	36	5,60	BELFO	RTE	DEL CHIE	OTO
C/3	τ	42	1,90		8 9	36 36	6,50 8,50			Percentuale	
C-6	C	42	1,50		10	36	10 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
		di APIRO		C/4	U	36	4,20	_	-	-	_
Col	mune	ai Armo		C/6	1 2	36 36	1,65 1,90	A/1	$\frac{1}{2}$	46 46	62 — 69 —
		Percentuale complessiva	Tariffa		3	36	1,95	A/2	1	46	78 —
Categoria	Classe —	complessiva di detrazione —	Lire		4 5	36 36	2,50 3 —	11,2	2	46	89 —
A/1	1	46	82 —		6 7	36 36	3,50 4,20	A/3	1	46	42 —
	2 3	46 46	95 — 110 —		8	36	5 — 6 —		2 3	46 46	55 — 62 —
A/2	1	46	76		9 10	36 36	ž —	A/4	1	48	30 —
#1/2 · · · · · · ·	2	46	95 — 110 —		11	36	8,50		2 3	46 46	36 — 46 —
	3 4	46 46	120 —	C/7	U	36	1,15		4	46	50 —
<b>A</b> /3	1	46	43 —			APPIGNA	VA.	A/5	. 1	48	22
	2 3	46 46	52 — 60 —	Com	ine ai		.10		2	48 48	26 — 31 —
	4	46	72 —		_	Percentuale complessiva	Tariffa Lire		4 5	48 48	31 — 36 — 40 —
A/4	1 2	46 46	35 — 43 —	Categoria —	Classe —	di detrazione					20 —
	3	46	50 —	A/2	. 1 2	46 46	82 88	- A/6	. 1	50 50	20 — 24 —
	4	46	60 —	į	3	46	110 -	- B/I	1	40	0,70
A/5	1 2	48 48	32 — 38 —	A/3	. 1	46	58 —	·   B/1	. 1	40	0,80
	3	48 48	45 — 53 —	1	2	46	72 —	B/4	. <b>U</b>	40	0,70
	4	50	22 —	A/4	. U	46	58	B/5	. 1	40	0,6
A/6	1 2	50	28 — 33 —	A/5	. 1	48 48	50 — 58 —		2	_	_
	3 4	50 50	33 — 40 —		3	48	69 —	-	4	40	0,8
B/1		42	0,70	A/6	. 1	50 50	32 36	B/7	. U	40	0,5
,		42	0,90			50	82 -	'		36	2,4
B/2		-	0,70	A/8		42	0,8	1 -,	· 2	36 36	3 - 3,6
B/4	$\frac{1}{2}$	42	_	D/1		42	0,9		4	36	4,2 5,1
	3	42	0,80	- '		42 42	1 -		5 6	36 36	6 -
B/5	. 1	40	0,65 0,70	s i			0,9		. 1	36	1,3
,	2	40		D/9		40	0,5	1 -7	2	36	1,4 1,8
B/6	. U	40	1	D <sub>1</sub>		40	6,6	1	3 4	36	2 - 2,8
B/7	. u	40	0,50	C/1	2	36 36	7,7	0	5		
C/1	. 1	36	3,30		3	36	10 -	C/3	. 1	36 36	2 - 2,
C/1	3	36 36	4 4,80	C/2	. 1	36 36	2,3 2,8	0	3		3´-
	4	36	5,60 6,80	) į	3	36	3,2 3,6	0	. 1	36	2,9
	5 6	36 36	8,50	6	4 5	36 36	4,6	0	2	36	3, 4
	7 8	36 36	10 — 11,50	5	6	36 36	5,2 6,6	0	4		4,
	9	36	14 -	-	7	30	-,-				

Comu	ne di	BOLOGNOL	.А	Com	ıne di	CAMERINO				Percentuale complessiva	Tariffa.
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarlffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria C/3	Classe	di detrazione	Lire — 3,60
A/2	u u	46	60 —	A/1	U	42	101 —	C/3	6 7 8	33 33	3,90 5,10
A/3	1	46	32 —	A/2	1	42	106 —		9	3,3	6,50
A (4	2 U	46 46	36 — 26 —		3	42 42	122 — 153 —	C/4	1 2	33 33	3,30 4,10
A/4 A/5		46	16 —	A/3	4	42 42	178 — '	C/6	1 2	35 35	2,40 3,10
	$\frac{1}{2}$	46	22 —	12,0 1,	2 3	42 42	103 — 120 —		3 4	35 .35	4,20 5,10
A/6	U U	46 40	16		4	42	134 —		5	35 35	6,30 6,60
B/4 B/5	บ	40	0,70 0,70	A/4	1 2	$\begin{array}{c} 42 \\ 42 \end{array}$	45 — 62 —		7 8	35 35	7,10 8 —
C/1	υ	36	2,90		3 4	42 42	77 — 85 —		·	••	•
C/2	U	36	2,90		5	42	91 —	CAMMON		ıne di	TO ONE
C/3	U	36	2,30	A/5	$\frac{1}{2}$	44 44	35 — 46 —	CAMPURG	JIONE	O DI FIAS	IRUNE
C/6	σ	36	2		3 4	44 44	63 — 70 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
Comu	ne di	CALDAROI	.A	A /0	5 1	44 42	79 —	A/2	1	- 50	68 —
00111	40 42	Percentuale		A/6	2 3	42 42 42	24 — 28 — 33 —	12,2 1111111	2 3	50 50	75 — 88 —
Categoria	Classe	di detrazione	Tariffa Lire	A/8	3 I	42 42	71 —	A/3	1	50	32 —
A/1	υ	43	108 —	,.	2 3	42 42	90 — 101 —	,	2 3	50 50	40 — 46 —
A/2	1 2	43 43	82 — 100 —	A/9	Ū	48	88 —		4	50	50 — 28 —
	3	43	115 -	B/1	1	36	0,75	A/4	1 2	50 50	30 —
A/3	$\frac{1}{2}$	43 43	52 — 64 —		3	36 36	0,90 1,20	A/5	3 U	50 55	38 — 38 —
	3	43	75 —	B/2	4 U	36 36	1,35 1,10	A/6	U	55	20 —
A/4	$\frac{1}{2}$	43 43	38 — 46 —	B/3	υ	36	0,82	B/1	υ	48	0,75
A/5	1 2	48	28 —	B/4	1	36	1 —	B/4	U	48	0,75
A/6	บ	48 48	34 — 25 —	D. 15	2 1	36 36	1,20 0,75	В/5	U	48	0,80
A/9	U	48	75	B/5	2 3	36 36	0,75 0,95 1,05	B/7	1 2	48 48	0,50 0,60
B/1	U	40	1,10	B/6	U	36	1,05	C/1	1	42	2,90
B/2	υ	40	1 —	B/7	υ	36	0,55		3	42	3,90
B/4	U	40	0,80	C/1	1	32	5,20	C/9	4 1	42 42	4,80 1,20
B/5	U	40	0,70		2	32 32	6 — 7,30	C/2	2 3	42	1,60
B/7 C/1	U 1	40 35	0,50 2,80		4 5	32 32	9,50 11,20	,	4	42	2 —
0/1	2	35 35	3,20 4 —		6 7	32 32	13,10 15,40	C/3	1 2	42	2 —
	4 5	35 35	4,85		8	32 32	18 — 22,20	}	3	42	3 —
	6	35 35	5,80 6,50 8 —		10 11	32 32	27,40 32,60	C/6	U	42	2,80
C/2	1	35	2,60	C/2	12	32 32	36,40 1,65	Comune	di CA	STELRAIM	IONDO
,	2	35 35	3 — 3,50	C/2	2 3	32 32 32	1,90 2,10			Percentuale	
C/3	1	35	2,40		4 5	32 32 32	2,50 3,10	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
	2 3	35 35	2,60 3,30		6 7	32 32 32	3,60 3,90	A/1	υ	43	90 —
C/4	U	35	4 —		8	32	5,10	A/2	. 1	43	92 <del></del> 108
С/6	$\frac{1}{2}$	35 35	1,70	C/3	1 2	33 33	1,55 1,85		2 3	43 ··· 43	130 —
	3 4	35	2,10		3	33 33 33	2,10 2,50	A/3	1 2	43 43	60 — 74 —
	5	35 35	2,75 2,95		4 5	33 33	3,10		3	43	90 —

		Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa		~	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa	Con	une d	i CINGOLI	
Categoria A/4	_ 1	43	48 —	Categoria — A/5	Classe —	 55	22 —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa ( Lire
	2 3 4	43 43 43	60 — 70 — 82 —	A/6	2 1 2	55 55 55	25 — 16 — 20 — 23 —	A/1	) 2 3	40 40 40	90 - 94 - 110 -
A/5	1 2 3	49 48 48	30 — 38 — 46 —	B/1	3 U	55 48	0,75	A/2	$\frac{1}{2}$	40 40 40	112 - 130 - 160 -
A/6	4 1 2 3	48 48 48	54 —   26 — 30 —	B/4 B/5	U U	48 48	0,75 0,75	A/3	1 2 3	40 40 40	74 - 86 - 100 -
<b>A</b> /7	U	48 48	38 — 80 —	B/7 C/1	U 1 2	48 42 42	0,40 5,50 6,50	A/4	4 1	40 40	120 40
A/8 A/9	u u	48 48	86 — 75 —	C/2	3 1	42 42	8 — 1.30		2 3 4	40 40 40	50 62 70
A/10 B/1	U U	48 40	62 — 0,80		2 3 4	42 42 	1,60 1,90 — 2,60	A/5	2 3	40 40 40	36 42 50
B/4 B/5	U U	40 40	0,80 0,70	C/3	5 6 1	42 42 42	3 — 1,45		. 1	40 40 40	58 —. 28 —. 32 —
B/7	U 1	40 35	0,35 5,40		2 3 4	<u>-</u> 42	2,40	A/8	3 . 1	40 40	38 — 98 —
0/1	2 3 4	35 35 35	6,30 7,80 9 —	C/6	1 2 3	<u>42</u>	1,30	B/I	2 3	40 40 36	108 — 125 — 0,90
	5 6 7	35 35 <b>3</b> 5	11,10 13,60 16,40		<b>4</b> 5	42 42	2,10 2,80	)   '	2	36 38	1,10 1 –
<b>C/2</b>	1 2	35 35	1,80 2,40	Comun	e di (	ESSAPALO	мво	B/3		36	0,86
	3 4 5 6 7	35 35 35 35 35	2,70 3,20 3,80 4,60 5,30	Categoria	Cless —	Parcentuale complessiva di detrazione 50 50	Tarlffa Lire — 32 — 38 —	B/5		36 36 36 36	0,85 0,70 0,80 0,90
C/3	8 1	35 35	6,80 2,70	)	2 3 4	50 50	38 42 50	- [ '	2	36 36	0,43 0,55 3,10
	2 3 4 5	35 35 35 35	3,20 3,90 4,50 5,20	); <sup>(3) +</sup> ······ )	. 1 3 3 4	50 50 50 50	30 - 34 - 38 - 46 -	-   0/1	1 2 3 4 5	30 30	3,60 4,20 5 — 6 —
C/4	2	35 35	3,20 3,80	),	2	55 55 55	28 - 34 - 20 - 24 -	-	6 7	30 30 30	7,10 8,20 10 —
C/6	3	35 35 35	2,10 2,90 3,30 3,90	0	2 3	55 55	24 - 28 - 0,3	-   -	]	30	12 1,90 2,10
	4 5 6	35 35 35	4,6 5,5	0 B/5	. σ	48	0,' 0,'	70 40		30	2,6 2,9 3,4
C/7		35	1,2	C/1	2	48 42	0,5 3,1 4,	80	;	30 7 30 8 —	4,1 4,9 —
Comune	di CA	STELSANT.		C/2	3	42 42	5 · 2 · 2 ·	1	1	1 30	8 - 2 - 2,4
Categoria	Class —	e di detrazione	Tariffi Lire —	C/4 C/6	U	42 42	2,	90 30		2 30 3 30 4 30	2,3 3,
A/2	. 1 2 3	50 50 50	75 - 95 -	-	3	$\frac{-}{42}$	2,	10		$\begin{array}{cccc} 5 & & & \\ 6 & & & \\ 7 & & & \\ 8 & & & 30 \end{array}$	4, <sup>4</sup>
A/3	. 1 2 3	50 50 50	38 - 46 - 52 -	— i	(	$\frac{42}{7}$	2, 3,	80 50 - C/4		9 30 1 34 2 34	6, 2, 3,
A/4	1	50 50	28 - 33 -	_	10	· -	5	,80		3 34	4,

		Percentuale complessiva	Tariffa Lire			Percentuale complessive	Tariffa	Comune	e di C	OLMURANO	•
Categoria —	Classe —	di detrazione	Lire — 2 —	Categoria	Classe	dl detrazione	4,50	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
C/6	1 2 3 4 5	34 34 34 34 34	2,40 2,85 3,10	C/3	1 2 3 4 5	30 30 30 30 30	5,30 6,40 7,80 9,30	A/2	1 2	40 46	66 — 80 —
	6 7 8	34 34 34	4,85 6 — 7 —	C/6	6 1 2	30 32 32	3,60 4,30	A/3	1 2 3 4	46 46 46 48	30 — 41 — 48 — 56 —
CIVIT		une di A MARCH	E		3 4 5	32 32 32 32 32	5,20 6,10 7,20 9 —	A/4	1 2 3	46 46 46	30 — 42 — 48 —
CI.	, milio	Percentuale	_		0	32	9-	A/5	υ	48	32 —
Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Zona censu	ARIA S	ECONDA		A/6	U U	50 42	30 — 0,70
_				A/2	1	44	95 —	B/1	บ	42	0,70
ZONA CENSU		RIMA 39	155		2 3	44 44	115 — 128 —	B/5	บ	40	0,75
A/2	1 2	39	155 — 180 —	A/3	1	44	64 —	B/7	U	40	0,50
	3 4	39 39	220 — 280 —	,- (	2 3	44 44	86 — 96 —	C/1	1	36	4 —
A/3	1	39	100 —		4	44	116 —	-,-	2	36 36	5 — 6,10
	2 3	3 <del>9</del> 39	120 — 140 —	A/4	1 2	44	51		4	36	7,20
	4	39	170 —		3	44 44	62 — 70 —	C/2	1 2	36 36	1,20 1,50
A/4	1 2	39 39	60 — 72 —	A/5	1	46	33 —		3	36 36	1,70 2 —
	3 4	39 39	80 — 100 —		2 3	46 46	44 — 49 —		5	36 36	2,40 3 —
	5	39	100 — 115 —	A/6	1	48	25 —	C/3	6 U	36	2
A/5 ·	1 2	40 40	46 — 55 —		2 3	48 48	32 — 41 —	C/6	1	36	1.90
	3 4	40 40	62 — 74 —	n.,	_			0/6	2	36	2,30 2,80
	5	40	90 —	B/1	U	40	0,70		3 4	36 36	3,20
	6	40	110 —	B/2	U	40	0,70		5	36	3,90
A/8	2	40	150 —	B/3	U	40	0,50	Comn	ne di	CORRIDON	TA
	3	40	220 —	B/4	U	40	0,70	Comu	ne ui	Percentuale	
В/1	1 2	40 40	0,80 1 —	B/5	1 2	40 40	0,60 0,70	Categoria	Clease	complessiva	Tariffa Lire
В/2	σ	40	1,30		3	40	0,80	A/1	υ	43	115 —
B/4	. 1	34	1 -	B/7	U	40	0,50	A/2	. 1	43	90 —
T) (e	-	34	1,10	C/1	1	34	6,50	1	2 3	43 43	108 — 132 —
B/5	. 1	34 34	0,80 1 —	l	2 3	34 34	7,50 9,10		. 4	43	160 —
В/7	· U	34	0,55		4 5	34 34	12 — 14,20	A/3	. 1	43 43	78 — 98 —
C/1		30	7,60	1	1	34	1,50	1	3	43 43	110 — 134 —
-,	2 3	30 30	9 —		2 3	34 34	2,10 2,60	1		43	34 -
	4	30	13,10		4	34	3,10	11.7	2	43	42 -
	5 6	30 30	15 — 18,20		5 6	34 34	3,30 3,50	3	3 4	43 43	50 – 60 –
	7 8	30 30	$\frac{22,50}{27}$	C/3	. 1	34	2,60	,	5	43	74 –
	9 10	30 30	31 — 40 —		2 3	34 34	3,50	A/5	. 1	48 48	32 - 41 -
CIP					4	34	3,90	)	3	48	50 -
C/2	2	30 30	2,80 3,20	)	5	34	4,80	l .	4 5	48 48	60 - 76 -
	3 4	30 30	3,80 4,50	)   '	2	34 34	1,10 1,70	)     A/6		48	28 -
	5 6	30 30	5,30 6,40	)	3	34 34	2 — 2.50	5	2 3	48 48	34 - 40 -
	7 8	30 30	8 — 9,30	-	5	34 34	2,90 3,20	)	4	48	40 - 50 -
	9	30 30	9,30		7	34	3,50		. υ	48	100

Categoria	Classe	Percentuala complessiva dl detrazione	Tarlffa Lire	Categoria	Classo	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Comun	e di F	TUMINATA	1
В/1	1	- 40	0,85	C/3	1	36	2,20	Categoria	Cinase	Percentuale complessiva di detraziona	Tariffa Lire
70 /9	2 U	40 40	1-	C/4	2 U	36 36	2,80 3,20	A/1	U	50	90 —
B/2 B/4	1 2 3	40 40 40	0,80 0,95 1,10	C/8	1 2 3	36 36 36	2 — 2,40 2,90	A/2	1 2 3	50 50 50	80 — 92 — 100 —
В/б	1 2 3	40 40 40	0,80 0,90 1 —	Com	4 une di	36 FIASTRA	3,20	A/3	1 2 3	50 50 50	42 — 50 — 60 —
B/7 C/1	U 1	40 ·35	0,60 7,10	Categoria —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	A/4	1 2 3	50 50 50	28 — 33 — 40 —
	2 3 4 5	35 35 35	8 — 9,50 11 —	A/2	1 2	46 46 48	80 89 40	A/5	1 2 3	55 55 55	24 — 26 — 30 —
C/2	6	35 35	16,20 2,70	A/3	1 2 3	46 46	46 — 54 —	A/6	4 1 2	55 55 55	34 — 20 — 22 —
	3 4 5	 35 35	4,50 5,30	A/4 A/5	1 2 1	46 46 48	32 — 36 — 25 —	A/7	ž U	65 65	24 - 100 -
	6	35	6,20	,-	2 3	48 48	30 — 32 —	В/1	U	48	0,85
C/3	1 2 3	35 35 35	2,10 2,70 3,10	A/8	1 2	50 50	20 — 24 —	B/4	2	48 48	0,75 0,90
C/4	Ū	35	4,60	В/1	Ù	40	0,75	B/5		48 48	0,80 0,50
C/6	1 2	35 35	1,80 1,95	B/4	σ	40	0,80	011	_	42	4 -
	3	35 35	2,30 2,80	B/5	t	40	0,70		. 2 3	42 42	4,80 5,50
	5	35	3,60	C/1	1 2	36 36	4,60 4,80	1	3 4 5	42 42	7,10 8,20
Comun	ne di l	ESANATOG	LIA		3 4 5	36 36 36	5,70 7 — 9 —	C/2	. 1	42 42	I,30 1,60
Categoria	Classe —	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	C/2	1 2 3	36 36 36	1,50 1,70 2 —	)	3 4 5 6	42	2,40
A/1	1 2	46 46	86 — 100 —	C/3	. 1 2	36 36	1,90 2,10		7	42	3,90
A/2	. 1	46 46	84 — 92 —	C/6	. 1	36	1,80	C/3	2	42	1,40
A/3	. 1	46	48		2 3	36 36	2 — 2,40	5	3 4	42	2,20
24,0	. 2 3 4	46 46 46	54 — 65 — 76 —		4	36 FIORDIMO	3 – NTE	C/6	. 1	42 42	1,40 1,60
A/4		46 46 46	30 — 36 — 42 —	Comu	ne ui . Classe	Percentuale complessiva	Tariffa Lire		3 4 5	42 42	2,20 2,70
A/5	. 1	48 48	26 — 30 —	A/2	. 1	- 50	64 70	Co	mune	di GAGLIC	
A/6	2	48 50 50	36 — 20 — 24 —	A/3	2	50 50 50	38 - 44 -		Clas	-	ne Lire
	3	50	28 — 0,86	A/4	. υ	50	30 -	A/1	<b>v</b>		54
B/1		40 40	0,9	i 4/5	. 1	55 55	20 - 22 -	_ A/2	1	46 46	76 88
B/2 B/4		40	0,9	A/6		55	16 -	I A /2	1	46	48 56
B/5		40	0,7	B/4	. υ	48	0,7	9	2		50 34
B/7		40	0,5 6,7	D/0		48 48	0,8 0,4	A/4	2	2 46	40 - 45 -
C/1	2	36 36	7,2	$0 \cdot \mathbf{D} / 1 \cdot \dots$		42	4,5	50	5		45 - 26 -
C/2	1 2	36 36 36 36	8,5 3 - 3,5 4,2	O C/6	2	42 42 42	5,2 2 - 2,3	_   7,0		1 48 2 48 3 48	32 - 38 -

		Pescentuale complessiva	Tarlffa	Comun	e di I	LORO PICE	NO			Percentuale complessiva	Tariffa
Categoria	Classe —	di detrazione	Lire			Percentuale complessiva	Tariffa	Categoria	Classe —	di detrazione	Lire
A/6	1 2	50 50	20 — 24 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Lire	A/4	1 2	38 38	70 — 80 —
	3	50	28 —	A/1	I	46	91 —		3	38	94
B/1	U	40	0,75		2 3	46 46	115 — 140 —		4 5	38 38	105 — 130 —
В/4	1	40	0,70	A/2	1	46	61 —		6 7	38 38	160 — 190 —
•	2 3	40	0,80	,	.3	46 46	90 — 112 —	A/5	1	40	66 —
В/5	σ	40	0,75	A/3	1	46	55 —		3	40 40	75 — 90 —
В/7	1	40	0,35	,-	2	46 46	61 — 79 —		4 5	40 40	110 — 130 —
-•	2	40	0,50	A/4	1	46	45		6	40	152
C/1	1	36	3,80		2	46	53 —	\ <u>, .</u> _	7 1	40 42	160 —
-,-	2	36	4,20	A/5	1 2	48 48	32 — 35 —	A/7	2	42	240 — 290 —
C/2	1 2	36 36	1,80 2,10		ã	48	45 —		3	42	340 —
	3	36	2,50	A/6	1 2	50 48	30 — 34 —	A/8	ס	42	250 —
C/3	υ	36	3 —	A 10	1	48	145 —	A/10	1 2	38 38	240 — 320 —
C/6	1 2	36 36	2,20 2,80	A/8	2	48	159 —		3 4	38 38	400 450
	3	36	3,20	B/1	$\mathbf{v}$	40	0,50		5	36	580
Com	4	i GUALDO		B/2	U	40	0,60		7	38	650
COID	шис ч	Dorosutuala		B/4	U	40	0,60	B/1	1 2	34	0,90
Categoria	Clame	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	B/5	U	40	0,75		3	34 34	1,30
-	-	-	-	В/7	U	40	0,40	7.0	4	34	1,40
A/1 A/2	U U	50 50	70 — 80 —	C/1	1 2	36 36	6,10 7,20	B/3	σ.	34	0,95
A/3	1	50	46 —		3	36	8,90	B/4	1 2	32 32	0,95 1,10
12,0	2 3	50 50	56 — 65 —	C/2	1 2	36	2,60		3	32	1,30
	4	50	85 —		3	36 36	2,90 3,40	В/5	1 2	34 34	0,90 1 —
A/4	σ	50	36 —		4 5	36 36	4,60 5,20		3 4	34	1,60
A/5	Ū	55	28 —		в	36	5,90	В/6	Ū	32	1 —
A/6	1 2	55 55	24 — 27 —	C/3	1 2	36	1,90	C/1	1	28	14 —
B/1	U	48	0,90		3	36 36	2,90 3,40	-,	2	28 28	16 — 20 —
B/4	U	48	0,80		5	36	4,10		4 5	28 28	22 — 26 —
B/5 B/7	U U	48 48	0,75 0,50	С/6	1 2	36 36	2,40 2,80		6	28	32 —
C/1	1	42	5,20		3	36	3,10		7 8	28 28	40 — 55 —
	2 3	42 42	6,20 7,40		4 5	36 36	3,80 4,60		9 10	28 28	60 — 70 —
C/2	1	42	1.25						11 12	28 28	82 — 95 —
	2	42 42	1,50 1,75	Comw	ne di	MACERAT	A.		13 14	28 28	130 — 150 —
	4 5	_				Percentuale complessiva di detrazione	Tariffe				
	6 7	42	3	Categoria —	Classe	di detrazione	Lire	C/2	1 2	28 28	2,10 2,40
	8	42	4,30	ZONA CENSUA	ARIA PI	RIMA			3 4	28 28	3 — 3,50
C/3	9 1	42 42	5,10	A/1	1 2	39	280 —		5 6	28 28	4,50 5 —
0,0	2	-	1,90		3	38 38	305 — 380 —		7 8	28 28	6 — 7,50
	3 4	_	_		4	38	480 —		9	28	8,50
CIA	5	42	3,80	A/2	$\frac{1}{2}$	38 38	205 — 250 —		10 11	28 28	11,50 12,80
C/6	1 2	<u>42</u>	2,10		3 4	38 38	360 —		12 13		15 — ·· 18 —
	3 4	42	3,80		5	38	430 —		14 15	28 28	23 — 26 —
	5 6	42 42	4,50 5,10	A/3	1 2	38 38	138 — 160 —	C/3	1	28	3,80
	7	42	_		3	38	210 —	0,0	2 3	28 28	4,20 4,90
		42	7 —		4	38	250 —	I	3	48	7,30

Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
C/3	4	28	5,60	C/2	1	32	2,90	C/3	1	33	2,70
•	5	28	6,70		2	32	3,60		2	33	3,50
	6 7	28 28	8,30 10 —		3 4	32 32	4,70		3 4	33 33	4,10 4,95
	8	28	11,50		5	32	6,10	C/4	U	33	4,95 5,70
	9	28	14 —		6 7	32 32	7,50 8,20	C/6	1	34	
7/4	1 2	30	5 -	C/O	1	32	3,30	0,0	2	34	2,30 3,40
	3	30 30	5,80 7,60	C/3	2	32	4.30		3	34	3,90
	4	30	8,50		3	32	5,20		4	34	4,80
2/6	1	30	2,40		4 5	32 32	6,50 7,10		5 6	34 34	5,30 6,40
5/0	2	30 30	3 - 3,20		6	32	8,70	Com	nna di	MOGLIANO	
	4	30	3,60	C/4	υ	32	3,50		me u	Percentuale	
	5 6	30 30	4,30 5,50	C/6	1	32	4,80		<b></b>	complessive	Tariffa
	7	30	6,50	-,-	2	32 32	5,10 6,30	Categoria	Classe	di detrazione	Lire
	8 9	30 30	8 —		4	32 32	7,50 9,30	A/1	U	44	98 —
	10	30	11 —		5 6	32	11 —	A/2	. 1	44	81 —
	11	30 30	13,50 16 —	Ì	7	32	13.10	1	2	44	.99
	12 13	30	19 —		8	32	15,20	!	3	44	110
				1				A/3	. 1	44 44	60 — 79 —
				Сош	nune di	MATELICA	· ·		3	44	95 —
ZONA CENSU	ARIA	SECONDA		1		Percentuale	m 14.	A/5	. 1	46	26
A/2	1	40	129 —	Categoria	Claase	complessiva di detrasione	Tariffa Lire	A/0	. 2	46	31 -
	2	40	163 —		_	_		-1	3	46	36 —
A/3	1 2	38 38	106 — 127 —	A/1		42	131 —	B/1		41	0,8
	3	38	152 —	A/2	. 1	42 42	102 — 130 —	B/2		41	0,8
	4 5	38 38	184 — 222 —	İ	3	42	158 —	B/4	. U	41	0,8
	6	38	260 —	A/3	. 1	42	80 — 97 —	B/5	. υ	41	0,8
A/4	. 1	40	68		2	$rac{42}{42}$	105 -		. σ	41	0,4
	2	40 40	85 — 107 —	1		42	46 -	- <sup> </sup> C/1	. 1	34	7,1
	4	40	115 —	A/4	. 2	42	56 -	-   '	2		8,3
A/5	. 1	40	80 —	. 1	3	42	67 –	C/2	1	34 34	1,7 2,1
22/0 1	2	40	111	A/5	. 1	45	37 -	-	3		2,
	3 4	40 40	132 — 140 —	.  ,	2	45 45	44 - 51 -	_	4	34	2, 3,
				1					6		4
A/6	. 1	42 42	51 — 60 —	A/6	1	44 44	26 - 31 -	<b>_</b>	,	34	4,
	-			į	3	44	35 -	-1		3 34	5, 6,
A/7	. 1	40 40	145 — 183 —	-		43	110 -	_	10		9,
	3		210 —		_	42	94 -	−  C/3		1 34	1, 2
A/8	. 1		114 — 138 —	A/10		36	0,8	90		2 34 3 34	2
	3		163 –			36	0,1	35		4 34 5 —	3
В/1	}	38 38	1 1,1	B/2		36	0,	30 H		6 34 7 34	4 5
			1,1			36	0,	70		1 34	2
B/2	• •	1 38 2 38	1,2	0 B/5	2	36		80 C/6		2 34	3
D.11	τ	т 38	0,8	0 B/8	U	37		90		3 34 4 34	4
B/4			0,8	B/7	σ	37	0,	50			CT A NO
B/5	• •	2 38	0,9	95	1	33	6,		me di	MONTECAS	SIMINO
		3 38	1,1	ιο C/1	2	33	7,	30   40		Percentus le	Ta
	,	J 38	0,8	50	3	33 33	10.	30 Categor	ia C	eomplessive lasse di detrazion	e I
B/7	• •		8,	50	5		11	.60   -   A/1		1 44	9
C/1		$\begin{array}{ccc} 1 & 31 \\ 2 & 31 \end{array}$	10.	40	1	33	2	80 1 1		2 44	12
		3 31	12,	30   C/2	}	33	3	,50		1 44	. 8
		4 31	15, 18,	70	8	33		90 A/2		2 44	10 11
		5 31			4					3 44	

		Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa			Percentuale complemine	Tariffe	Comun	e di l	MONTEFAN	10
A/3	Classe	di detrazione 	66 —	Categoria A/4	Classe	complessiva di detrazione - 50	Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
Alo	2 3	44 44	80 — 91 —		1 2	50	32 —	A/1	- 1	- 43	- 150 —
A/4	U	44	49 —	A/5	$\frac{1}{2}$	55 55	18 — 22 —		2	43	175 —
A/5	1 2	46 46	35 — 45 —	A/6	U	55	15 —	A/2	1 2	43 43	72 — 86 —
	3	46 46	55 65	В/4	U	48	0,75	A/3	3 1	43 43	95 60
Α/6	1	48	33 —	В/б	U	48	0,75	12/0	2	43 43	72 85
A/8	2 1	48 48	35 — 91 —	C/1	1 2	42 42	3,20 4 —	***	4	43	100 —
<i>M</i> <sub>1</sub> 0	3	48	133 —	l ave	3 U	42 42	4,50	A/4	1 2 3	43 43 43	47 — 56 — 65 —
B/1	1	40	0,30	C/3	Ü	42	2,10 2,50	A/5	1	45	48 —
	2 3 4	=	=	C/6	U	42	1,90		2 3	45 45	57 — 66 —
	5 6	Ξ	=	90	Ů	**		A/8	U	48	115 —
	7 8	=	Ξ	Comune	e di M	IONTECOSA	RO	A/10	U	49	80 —
	. 9 10	=	<del>-</del>			Percentuale complessiva	Tariffa	B/I	U	38	0,90 0,95
	11	40	1,50	Categoria —	Classe —	di detrazione	Lire	B/4	1	36	0,85
B/2 B/4	U U	40 40	0,80 0,90	A/1	U	44	111 —		2 3	36	1,25
B/5	1	40	0,30	A/2	1 2	44 44	62 — 83 —	В/5	υ	38	0,90
•	3	=	=		3	. 44	102 —	В/7	v	38	0,50
	4 5	=	Ξ	A/3	1 2	44 44	·· · · 40 — 51 —	C/1	1 2	32 32	6,50 8,10
	6 7	40	1 —		3 4 5	44 44	59 — 63 —		3 4	32 32	10 — 11,50
B/7	U	40	0,40	A/4	1	44 44	84 — 38 —	C/1	5 1	32 32	14 — 2,70
C/1	1 2 3	34 34	4,90 5,60 7,20	A/*	2	44 44	43 — 52 —	,,	2	32 32	2,95 3,60
	4 5	34 34 34	8,30 10,10		4	44	60 —		4 5	32 32	4,60 5,30
	6	. 34	11,80	A/5	1 2	46 46	22 — 26 —	C/3	6 1	32 32	6,50 2,50
C/2	1 2	34 34	2,70 3,50	A/6	1	48	25	0,5	3	32 32	3 — 3,70
	3	34 34	4,10 5,30	4.00	2 U	48	27 —		4 5	32 32	4,20 5 —
	5 6 7	34 34	6,60 7,30	B/1	บ	48 40	81 — 0,60	C/6	1	34	2,60
C/3	1	34 34	8,10 1,90	B/2	U	40	0,70	, i	2 3	34 34	3,10 3,60
.,.	2	34 34	2,30 2,90	B/4	U	40	0,70		4 5	34 34	4,30 5,20
	4 5	34 34	3,50 3,90	В/5	1	40	0,70				ONE
CIA	6	34 34	4,30	0.0	2	40	0,80	Comun	e di l	MONTELUP	UNE
C/6	1 2 3	34 34 34	1,10 1,60 2,10	l.	1 2 3	35 35 35	6,40 8,10 9,20	Categoria	Class	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
	4 5	34 34	2,60 3 —	C/2	1	34	2 —	A/1	U	- 46	120 —
	·	<b>5.</b>	•	0,2	2 3	34 34	2,50 3 —	A/2	1	46	80 —
Comune	di MC	NTE CAVA	TTO	C/3	1	34	1.50	'	2	46	88 —
Categoria.	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	`	2 3	34 34	1,90 2,20	A/3	1 2	46 46	56 — 66 —
	-	-	_	C/6	1	34	1,60		3	46	80 — 41 —
A/3	1 2 3	50 50	35 — 42 —		3	34 34	1,90 2,40		$\frac{1}{2}$ .	46 46 46	48 — 56 —
	J	50	47 —	:	4	34	2,90		3	*0	JU -

Categoria	Classa	Parcantuale complessiva di detrazione	Tartiffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complexiva di detrazione	Tariffa Lire	Comune	di M	IORROVAL	LE
./5	1	· 48	24 —	C/1	4	35	10 —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarin. Lire
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3	48 48	31 — 36 —	0,1	ŏ 6	35 35	12,50 15 —	A/1	1 2	44	101
/6	$\mathbf{v}$	50	24 —	C/2	1 2	35 35	2,20		_	44	112 -
/1	υ	42	0,80		3	35	2,70 3,10	A/2	1 2	44 44	97 — 109 —
2	σ	42	1 —		4 5	35 35	3,70 4,50		3	44	125
/ <b>4 .</b>	σ	40	0,90		6 7	35 35	5,30 6,40	A/3	1 2	44 44	61
5	1 2	40 40	0,75 1 —	C/3	1 2	35 35	3,50 4,20		3 4	44 44	72 93 103
7	σ	40	0,50	<b>L</b>	3	35	5 —	A/4	U	44	43
1	1	36	3,95		4 5	35 35	5,80 7,10	A/5	1	46	30
	2	36 36	4,80 5,60		6 7	35	9,80	•	2	46 46	35 — 39 —
	4 5	36 36	6,50 7,60		8	35	12,50	A 10	1	48	34 -
	6	36	9,90	C/4	U	35	4,20	A/6	2	48	38 —
/2	1	36	2,70	C/6	1 2	35 35	2 — 2,40		3 4	48 48	41 — 53 —
	2	36	3,20	!	3	35	2,80	A/8	1	48	
/3	U	36	3 —	İ	4	35 35	3,40 4,10	21/0	3	48 48	98 – 110 – 125 –
/ <b>4</b>	σ	36	4		6	35	4,80		_	-	
6	1 2	36 38	2,60 3,20			A:		B/1	1 2	<del>40</del>	0,7
	3	36	3,60	MON		une di N MARTINO	0		3	40	0,9
						Percentuale		B/2	σ	40	0,8
Comune d	i MO	NTE SAN	GIUSTO	Caterocia	Chas	complemiva di detraziono	Tariffa Lire	B/4	U	40	0,9
		Permetuale		I -=-	_	_	- 56 —	B/ő	1 2	40	0,0
Categoria	Classes	di detrazione	Tariffa Lire	A/1	σ	46 46	80 —		3 4	40	0.9
. –	_			A/2	ı				•		
	1	43	105 —		2	46	90 —	B/7	TI	40	0,4
/1 ·····	1 2	43 43	125 -	i	1	46	42 —	B/7	U,	40 94	
./1	1 2 3 4	43 43 43 43	105 — 125 — 154 — 180 —	A/3				B/7 C/1	1 2	34	4,
	2 3 4 1	43 43 43 43	125 — 154 — 180 — 102 —	A/3	1 2 3	46 46	42 — 50 — 62 — 40 —	'	1 2 3 4	34 34	6,
	2 3 4	43 43 43	125 — 154 — 180 —	A/3	1 2	48 46 46	42 — 50 — 62 — 40 — 46 —	'	1 2 3 4 5	34  34  34 34	4, 6, - 8, 10
./2	2 3 4 1 2 3	43 43 43 43 43 43	125 — 154 — 180 — 102 — 118 — 140 —	A/3 A/4	1 2 3 1 2	48 48 48 46 46	42 — 50 — 62 — 40 — 48 —	'	1 2 3 4 5 6	34 	4, 6, 8, 10 12,
./2	2 3 4 1 2 3	43 43 43 43 43 43 43	125 — 154 — 180 — 102 — 118 — 140 — 59 — 72 —	A/4	1 2 3 1 2	48 48 48 46 46 46	42 — 50 — 62 — 40 — 46 —	'	1 2 3 4 5	34  34  34 34	4, 6, - 8, 10 12,
./2	2 3 4 1 2 3	43 43 43 43 43 43	125 — 154 — 180 — 102 — 118 — 140 —	A/4	1 2 3 1 2 1 2	46 46 46 46 46 46 50	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 34 — 24 — 28 —	C/1	1 2 3 4 5 6 7 8 9	34 	4, 6, 8, 10 12, 14, 17,
./2	2 3 4 1 2 3 1 2 3 4	43 43 43 43 43 43 43 43 43	125 — 154 — 180 — 102 — 118 — 140 — 59 — 72 — 84 — 102 —	A/3 A/4 A/5	1 2 3 1 2 1 2 1 2 3	46 46 46 46 46 46 50 50	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 24 — 28 — 23 —	C/2	1 2 3 4 5 6 7 8 9	34 	4, 6, 8, 10 12, 14, 17, 3, 45
./2 /3	234 123 1234 123	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43	125 — 154 — 180 — 102 — 118 — 140 — 72 — 84 — 102 — 58 — 68 — 81 —	A/3 A/4 A/5 A/6	1 2 3 1 2 1 2 1 2 3 3 U	46 46 46 46 46 46 50 50 50	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 34 — 28 — 28 — 0,70	C/2	1 2 3 4 5 6 7 8 9	34 	4, — 6, — 8, 10 12, 14, 17, 3. 44 55
./2	234 123 1234 1234	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43	125 — 154 — 180 — 102 — 118 — 140 — 59 — 72 — 84 — 102 — 58 — 68 — 68 — 98 —	A/3 A/4 A/5 A/6 B/1	1 2 3 1 2 1 2 2 3 3 U U	46 46 46 46 46 46 50 50 50 40	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 34 — 24 — 28 — 0,70 0,80	C/2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6	34 	4, — 6, — 8, 10 12, 14, 17, 3. 44 55
\.\/2\\\\\\/3\	234 123 1234 1234	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43	125 — 154 — 180 — 118 — 140 — 140 — 162 —	A/3 A/4 A/5 A/6 B/1 B/2	1 2 3 1 2 2 1 2 2 3 U U U	46 46 46 46 46 46 50 50 50 40 40	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 24 — 28 — 0,70 0,80 1 —	C/1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7 8 9 7 8 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4, 6, 
\.\/2\\\\\\/3\	234 123 1234 1234 123	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 4	125 — 154 — 180 — 102 — 118 — 140 — 59 — 72 — 58 — 68 — 81 — 98 — 42 — 62 — 72 — 72 — 72 — 72 — 72 — 72 — 7	A/3  A/4  A/5  A/6  B/1  B/2  B/4	1 2 3 1 2 2 3 U U U U	46 46 46 46 46 46 50 50 50 40 40 40	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 34 — 24 — 28 — 0,70 0,80 1 — 0,70	C/2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4, 6, -, 8, 10 12, 14, 17, 3, 4, -, 6, -, 11, 13
\.\/2\\\\\\/3\	234 123 1234 1234 12	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 4	125 — 154 — 180 — 118 — 140 — 140 — 162 —	A/3  A/4  A/5  A/6  B/1  B/2  B/4  B/5	1 2 3 1 2 2 3 3 U U U U U	46 46 46 46 46 46 50 50 50 40 40 40	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 32 — 0,70 0,80 1 — 0,50 3,50	C/2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4, 6, -8, 10 12, 14, 17, 3, 4, 5, 5, 8, -11, 13,
\.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	234 123 1234 12345 1	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 448 48 48 48	125 — 125 — 154 — 160 — 162 — 118 — 140 — 162 —	A/3  A/4  A/6  B/1  B/2  B/4  B/5  C/1	1 2 3 1 2 1 2 3 3 U U U U U U U	46 46 46 46 46 46 50 50 50 40 40 40 40 40 36 36	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 34 — 28 — 28 — 0,70 0,80 1 — 0,70 0,50 3,50 4,50	C/2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7 8 9 9 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 9 1 8 9 1 8 9 1 2 3 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 2 3 1 8 9 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4, -6, -6, -10 -12, -14, -17, -8, -8, -8, -11, 13, 11, 12, 22,
\.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	234 123 1234 1234 12345	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 4	125 — 125 — 154 — 160 — 162 — 118 — 140 — 59 — 72 — 84 — 102 — 58 — 68 — 62 — 72 — 84 — 100 — 10	A/3  A/4  A/5  A/6  B/1  B/2  B/4  B/5  C/1	1 2 3 1 2 1 2 3 3 U U U U U U U U U U U U U U U U U	46 46 46 46 46 46 50 50 50 50 40 40 40 40 40 36 36 36	42 — 62 — 40 — 48 — 28 — 28 — 0,70 0,80 1 — 0,50 3,50 4,50 1,30	C/2	1 2 2 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 8 8 9 9 1 2 2 3 3 4 4 5	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4,
\alpha/2\alpha/3\alpha/4\alpha/4\alpha/6\alpha	234 123 1234 1234 12345 123	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 4	125 — 154 — 160 — 102 — 118 — 140 — 140 — 159 — 72 — 84 — 102 — 58 — 68 — 42 — 62 — 72 — 84 — 100 — 30 — 35 — 35 — 35 — 35 — 35 — 35 —	A/3  A/4  A/5  A/6  B/1  B/2  B/4  B/5  C/1	1 2 3 1 2 2 3 U U U U U U 1 2 2 3 1 2 2 3	46 46 46 46 46 46 50 50 50 50 40 40 40 40 40 36 36 36 36	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 32 — 0,70 0,80 1 — 0,70 0,50 4,55 1,36 1,76 1,77	C/2	1 2 2 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 2 3 3 4 5 6 6 6 7 7 8 8 9 9 1 2 3 3 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4, 
\(\lambda/2\)\(\lambda/3\)\(\lambda/4\)\(\lambda/4\)\(\lambda/6\)\(\la	234 1234 1234 12345 123 U	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 4	125 — 154 — 160 — 102 — 118 — 140 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 162 — 164 —	A/3  A/4  A/5  B/1  B/2  B/4  B/7  C/1  C/2	1 2 3 1 2 2 3 U U U U U 1 2 2 3 4	46 46 46 46 46 46 50 50 50 50 40 40 40 40 40 36 36 36 38 38	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 228 — 0,70 0,80 1 — 0,70 0,50 3,50 4,50 1,30 1,30	C/2	1 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 8 9 9 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 8 9 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 9 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 9 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 9 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 9 9 9 1 2 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4. 6, 6, 8, 100 12, 14, 4, 5, 6, 8 1 1 1 1 1 2 2 2 3 3 4 4 1 5 5 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
\lambda/3\lambda/4\lambda/4\lambda/6\lambda/6\lambda/6\lambda/8 B/1\lambda	23 4 1 22 3 4 4 1 2 2 3 4 4 5 1 2 2 3 4	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 4	125 — 154 — 180 — 180 — 180 — 180 — 180 — 184 — 140 — 59 — 72 — 58 — 68 — 68 — 62 — 72 — 2 — 35 — 100 — 100 — 35 — 35 — 40 — 0,8	A/3  A/4  A/5  A/6  B/1  B/2  B/4  B/5  C/1  C/2  4  0  C/3	1 2 3 3 1 2 2 1 2 2 3 3	46 46 46 46 46 46 50 50 50 50 40 40 40 40 40 36 36 36 36 36 36 36 36 36 38	42 — 50 — 62 — 46 — 48 — 28 — 28 — 0,70 0,80 1 — 0,50 3,56 4,50 1,77 2 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 4 — 50 — 60 — 60 — 60 — 60 — 60 — 60 — 60	C/2	12334556677889 1223344566 12233445566 12233445566 12233445566 122334466 122334466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 12233466 1223346 122346 12246 122346 122246 12246 122346 12246 12246 12246 12246 12246 12246 12246	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4. 6, 8, 100 12, 144, 177, 177, 173, 4, 4, 5, 6, 8, 11 13 13 11 12 22 23 44
\lambda/2\lambda/3\lambda/4\lambda/4\lambda/6	23 4 1 2 2 3 4 4 1 2 2 3 4 4 5 1 2 2 3 4	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 4	125 — 154 — 180 — 180 — 180 — 180 — 184 — 140 — 59 — 72 — 84 — 102 — 58 — 42 — 62 — 72 — 35 — 35 — 40 — 0,8 — 0,9	A/3  A/4  A/5  B/1  B/2  B/4  C/1  C/2  C/3	1 2 3 1 2 2 3 3 U U U U U U U U U U U 1 2 2 3 3 4 4 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	46 46 46 46 46 46 50 50 50 40 40 40 40 40 40 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	42 — 50 — 62 — 40 — 48 — 28 — 28 — 32 — 0,70 0,80 1,50 1,77 2 — 2 — 3,44	C/2	1233456677899 12334456677899 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 9 9 1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 9 9 1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 9 9 1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 9 9 1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 9 9 9 1 2 3 5 6 6 7 8 9 9 9 9 9 1 2 3 5 6 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4,
\lambda/3\lambda/4\lambda/6\la	23 4 1 2 2 3 4 4 1 2 2 3 4 4 5 1 2 2 3 4 UUUUUU	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 4	125 — 154 — 180 — 180 — 180 — 180 — 180 — 184 — 140 — 192 — 184 — 102 — 58 — 68 — 81 — 72 — 84 — 100 — 100 — 35 — 35 — 40 — 0,8 — 0,9 — 0,8	A/3  A/4  A/5  B/1  B/2  B/4  B/7  C/1  C/2  C/2	1 2 3 1 2 2 3 3 . U U U . U U . 1 2 2 3 3 4 4 . 1 1 2 2 3 3 3 4 . U U U . U U U . U U U . U . U	46 46 46 46 46 46 50 50 50 40 40 40 40 40 40 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	42 — 50 — 62 — 46 — 48 — 28 — 28 — 0,70 0,80 1 — 0,50 3,56 4,50 1,77 2 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 2 — 3 — 4 — 50 — 60 — 60 — 60 — 60 — 60 — 60 — 60	C/2	12 3 3 4 5 5 6 6 7 8 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4 6 8 10 10 112, 14. 117. 3. 4. 4. 5. 5. 6 111 113 113 11 11 12 22 23 34 4
\(\begin{align*} \lambda/2 \\ \lambda/3 \\ \lambda/4 \\ \lambda/4 \\ \lambda/5 \\ \lambda/6 \\ \	234 123 1 23 4 1 2 3 4 5 1 2 3 3 U U U U U U U U U U U U U U U U U	43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 4	125 — 154 — 180 — 180 — 180 — 180 — 180 — 184 — 140 — 192 — 184 — 102 — 58 — 42 — 62 — 84 — 100 — 35 — 35 — 40 — 0,8 — 0,9 — 0,8 — 0,8 — 0,8	A/3  A/4  A/5  B/1  B/2  B/4  B/5  C/1  C/2  C/3  C/4	1 2 3 1 2 2 3 3 . U U U . U U . 1 2 2 3 3 4 4 . 1 1 2 2 3 3 3 4 . U U U . U U U . U U U . U . U	46 46 46 46 46 46 50 50 50 40 40 40 40 40 40 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	42 — 50 — 62 — 48 — 48 — 28 — 32 — 0,70 0,80 1 — 0,50 3,50 4,50 6 1,70 2 — 2 3 — 3,44 3,14 3,14	C/2	12 3 3 4 5 6 6 7 7 8 9 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 8 8 9 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 8 8 9 1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 9 1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 9 1	34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	0.4 4.1 6.6 8.10 10.12 11.4 7 11.1 7 11.1 12.2 2.2 2.2 2.2 2.2 2.2 2.3 4.4 4.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6

	-										
Con	nune	di MUCCIA		Į		Percentuale complessiva di detrazione	Tariff&			Percentuale complessiva di detrazione	Taritto
		Percentuale complessiva	Tariffa	Categoria	Classo	_	Lire	Categoria	Classe	_	Tiv
: aregoria	Classe	di detrazione	<u>rire</u>	C/2	1 2	38 38	2,10 3 —	C/4	U	36	4,20
A/1	U	46	88 —		3 4	38 38	3,40 4 —	C/6	2	36 36	2,30 2,80
A/2	1 2	46 46	66 — 80 —	C/3	1	38	1,80		3 4	36 36	3,10 3,70
A/3	1	46	36 —	•	2	38 38	1,90 2,30		5 6	36 36	4,50 5,30
	2	46 46	42 — 50 —		4	38	2,80		7	36	6,50
A/4	1	46	30	C/4	U	38	4,10	Commond	: DIC	VEBOVIGL	TANA
	2	48	34 —	C/6	1 2	38 38	2 — 2,20	comme a		Percentuale	AAUA
A/5	1 2	48 48	20 — 24 —		3 4	38 38	3 — 3,30	Categoria	Classo	completeive	Taritie Lite
A/6	1	50	16 —		5	38	4 —	A/1	Ü	46	142 —
	2	50	20 —	Com	ıne di	PETRIOLO		A/2	1	46	80 —
B/1	U U	40 40	0,75			Percentuale		11,2	2	46	100 —
B/4 B/5	U	40	0,70 0,70	Categoria	Class	di detrazione	Tarilla Lire	A/3	1 2	46 46	54 — 60 —
В/7	U	40	0,70	A/1	U	46	72 —	A/4	1	46	38 —
C/1	1	36	4.10	A/2	1 2	46	70 —	**/ * * * * * * * * * * * * * * * * * *	2	46	46 —
0/1	2 3	36 36	5,10 6,15		-	48	94 —	A/5	1 2	49 48	28 — 32 —
	4 5	36 36	7,10 8,90	A/3	1 2	46 46	45 — 52 —	A/6	1	50	23 —
C/2	1	36	1,50		3 4	46 46	56 — 70 —		2	50	26 —
0/2	2	36	1,80	A/4	1	46	28 —	B/1	U	40	0,90
C/3	U	36	5,20	**, * * * * * * * * * * * * * * * * * *	2 3	46 46	32 — 40 —	B/4	U	40	0,95
C/6	1 2	36 36	1,90 2,10		4 5	46	50 —	B/5	U	40	1,70
	-	•••	2,10			46	58 —	B/7	Ŭ 1	40 36	0,40 4,20
		une di		A/5	1 2	48 48	25 — 28 —	C/1	2	36	5,20
PENN	A SA	N GIOVANI	NI		3. 4	48 48	33 — 40 —	C/2	3 1	36 36	6 — 1,10
		Parcentuale complessiva	Teriffa	4.00	5 1	48 50	46 —	0/2	2 3	36 36	1,40
Categoria	Classe	di detrazione	Lire	A/6	2	50	28 — 34 —	C/3	U	36	1,80 2 —
A/1	Ū	46	78 —		3	50	40 —	C/6	1	36	2.70
A/2	1	46	84 —	A/8	1 2	50 50	68 — 82 —	0,0	3	36 36	3,10 4 —
	2 3	46 46	98 — 120 —	B/2	U	42	0,80		4 5	36 36	4,70
A/3	1	46	48 —	B/4	1 2	42	0,70		b	30	5,30
	2 3	46 46	59 — 70 —		3	42	0,95	Comune	di P	IEVE TOR	INA
	4	46	82 —	В/5	1 2	40 40	0,70			Percentuale	
A/4	1 2	46 46	50 — 60 —	C/1	1	36	4,80	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
A/5	1	48	30 —	0,1	2 3	36	5,80	A/2	1	46	80
	2 3	48 48	35 42		4	36 36	6,80 8,50		2	46 46	100 — 110 —
A/6	1	50	22 —		5 6	36 36	10 — 11,50	A/3	1	46	60 —
11,0 1	2	50	25 —		7	36	14 —		2 3	46 46	75 — 90 —
B/2	υ	40	0,90	C/2	1 2	36 <b>36</b>	1,25 1,40	A/4	1	46	48
B/4	U	40	0,90		3 4	36 36	1,70 2—	'	2	46 46	60 — 70 —
B/5	U	40	0,70		5 6	36 36	2,30 2,80	A/5	1	48	33 —
В/7	U	40	0,50		7	36	3,30	,	2	48 48	40 — 48 —
C/1	1	38	6,50	C/3	1 2	36 36	2 — 2,50	A/6	1	50	22 —
,	2 3	38 38	8 <del></del> 10		3	36 36	2,80 3,40	,-	2 3	50 50	27 — 32 —
	3	90	10	'	4	อบ	3,40		3	30	32

Categoria	Classo	Percentuale complessiva di detraziono	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percantuale complessiva di detrazione	Paris. Lin	er roetu —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
B/1	U	42	0,90	C/2	5 6	 35	4,50	B/1	1 2	40 40	0,60 0,70
B/4	U	42	0,90		7	35 35	5,40		3	40	0,80
B/5	U	42	0,80	C/3	U	35	2 —	B/2	U	40	0,70
<b>B</b> /7	U	42	0,40	C/6	1 2	35	2,20 2,80	B/4	U	40	0,70
C/1	$_{2}^{1}$	36 36	4		3	35 35	3,10	В/5	$\frac{1}{2}$	40 40	0,60 0,70
	3	36 36	5,60 6,40		4 5	35 35	3,80 4,50		3	40	0,80
	4 5	36	8.40		6 7	35	5,60	В/7	U	40	0,40
C/2	6 1	36 36	1,60		8	35	7,80	C/1	1 2 3	35 35 35	8,90 9,80 13,40
	2 3	36 36	$^{1,90}_{2,20}$	POC	Com	une di SAN VICINO		\	4	35	15 —
	4 5	36 36	2,50 3 —	100	010 .			C/2	1 2	35 35	1,50 1,70
	6 7	36 36	3,60 4,40	Categoris	Classe	Percantuale complessiva di derrazione	Tariffa Litt		3 4	35 35	2 — 2,50
C/3	. 1	36	1,80	A/3	บ	46	46 —		5 6	35 35	3 — 3,50
	2	36 36	2,25 2,50	A/4	1	46	35 —		7	35	4,10
	4	36	3 —		2	46	43 —	C/ 3	. 1	35	2,10
C/6	. 1	36 36	1,85 2,20	A/5	υ	48	35 — 22 —		3	35	3,80
	3	36 36	2,60 3,10	A/6	1 2	50 50	28 —		4	35	1,40
	4 5	36	3,60	В/4	U	42	0,70	C/6	2	35	1,60 2 —
	6	36	4,40	B/7	U	40	0,50	)	3 4		2,20
Co	mune	di PIORACO	)	C/1	. 1	36	3,30		5	35	2,80 3,50
		Percentuale complessiva	Tariffa		2	36 36	4 2,40	1	7	35	4,40
Categoria	. G	me didetrazione	Tariffa Lire	C/2	1 2	36	2,8		e di I	ORTO REC	ANATI
A/1	. T	43	110 —	C/3	. σ	36	2 –	-		Percentuale	
A/2	1	43 43	140 — 170 —	C/6	. 1	36 36	1,6 1,9	5 : O Categoria	Gī		Tarida Lite
A /2	3 1	43 43	200 — 80 —		nune	di POLLENZ	A	A/1	}	1 40 2 40	135 — 145 —
A/3	2	43 43	100 — 54 —	<u> </u>		Percentuale complessiva di detrazione	Tariff	A/2		1 40 2 40	155 — 170 — 210 —
A/4	2	43	65 <b>—</b>	Categoria	Clas	e di detrazione	Lire			3 40	90 —
	3 4		76 98	A/1	. υ	44	89 -	-   A/3		1 40 2 40	110 —
A/5	_	48	48 -	_ A/2	. 1		85 - 96 -			3 40	130 — 80 —
A/9	2	48	60 –		3	44	129 - 142 -	- 14		1 40 2 40	92 —
A/6	1	48 48	28 - 32 -	_ i	4		57			1 40	64 —
	3		40 -	i i	- 2	44	69 82	—   A/0	••	2 40 3 40	80 — 94 —
A/7	τ		90 -	ì			91			4 40	110 —
<b>B</b> /1	τ		0,7	A/4	:	1 44	49 55		<i>.</i>	1 40 2 40	$\frac{1}{1,20}$
B/4	• • •	1 40 2 40	1 - 1,:	- 1 '		2 44 3 44	70	— i		U 40	1,20
B/5	-		0,	70		4 44	85 26	1 - '		1 34	1,25
B/7			0,	35 A/5	• •	1 46 2 46	29			2 3 34	1,60
C/1		1 35	7,	90		3 46 4 —	33	-		U 34	1
0,1		2 35 3 35	9, 11 13	**		5 46	50			U 34	0,50
		4 35	16.	10   A/6		1 48 2 .48	35 42	1		1 30	8-
		5 35 6 35	19,	60		3 48		C/1		2 30	9,40 11,20
C/2		1 35	1,	80 A/8		1 48	117			4 30	13,40 16,30
,		2 — 3 35	2,	60		2 <del>-</del> 3 48	159	<b>-</b>		5 30	

			Tariffe			Percentuale compleasiva	Tarilla	Comune di RECANATI				
Categoria /2	Classe 1 2	30 30	2,80 3,20	Categoria C/1	Classe 4 5	di detrazione 35 35	8,60 10,40	Categoria	Class	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	
	3 4 5	30 30 30 30	3,80 4,50 5,30		6 7	35 35	13,60 16,30	A/1	1 2	42 42	100 — 122 —	
	6 7	30 30	6,40 7,80	C/2	1 2 3	35 35 35	1,70 1,90 2,10	A/2	1 2 3	42 42 42	91 — 116 — 132 —	
C/3	1 2 3	30 30 30	3,90 4,60 5,40	C/3	4 5 1	35 35 35	2,50 2,90 2,20	A/3	1 2 3	42 42 42	62 — 73 — 84 —	
C/4	1 2 3	32	5,10 —	·	2 3 4	35 35 35	2,50 3,30 3,80	A/4	4 1	42 42	96 — 49 —	
C/6	4 5 1	32 32 32	8,10 9,80 4,50	C/4	U	35 35	4,60 4,10		2 3 4	42 42 42	60 — 68 — 81 —	
0/6	2 3 4 5	32 32 32 32 32	5,20 6,30 7,50	C/6	1 2 3 4	35 35 35 35	1,60 1,80 2 — 2,30	A/5	1 2 3 4	44 44 44 44	35 — 46 — 54 — 65 —	
	6	32	1ĭ —		5 6	35 35	2,80 3,50	A/6	ΰ	43	26 —	
C/7	U	32	2,20	_	7	35	4,30	A/8	1 2	42 42	83 — 92 —	
Comune d	li PO	TENZA PIO	CENA	ZONA CENSU				B/1	1 2	36 36	0, <b>80</b> 1,10	
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarifi: Lire	A/2	1 2 1	40 40 40	125 — 156 — 110 —		3 4 5	36 36 36	1,50 1,60 1,70	
_	_ 	— DTM:A	-	A/5	2 3	40	130 —	B/2	υ	36	0,90	
A/l	l l	44	94 —	A/4	1	40 40	160 — 96 —	B/3	U	36	0,70	
24/1	2	44	105 —	<i>₽</i> /* · · · · · ·	2	40	110	B/4 B/5	U 1	36 37	1 — 0,70	
A/2	1 2	44 44	95 — 105 —	A/5	3 1	40 40	130 — 120 —	B/6	2 U	37 37	0,90	
	3 4	44 44	121 — 140 —		2 3	40 40	150 — 175 —	B/7	υ	36	0,50	
A/3	1 2	44 44	65 — 70 —	A/7	1 2	40	210 — 270 —	C/1	1 2	32 32	4,90 6,20	
	3	44 44	83 — 103 —	В/1	Ū	40 40	1,10		3 4	32 32	8,40 9 —	
A/4	1	44	32	B/4	υ	34	1,10	ĺ	5 6	32 32	11,10 13,30	
	2 3 4	44 44 44	38 — 45 — 61 —	В/5	U	34	1 —		7 8 9	32 32 32	15 — 18,20 22,10	
A/5	1	46	25 —	C/1	1 2	30 30	7 — 8,80		10	32	26,20	
	3	46 · · ·	30		3 4	30 30	10,20 12 —	C/2	1 2	$\frac{32}{32}$	1,10 2 —	
	4	46	44 —		5 6	30 30	16 — 18 —		3 4	32 32	2,20 2,60	
A/6	1 2	48 48	30,30 33,40	C/2	1 2	30	2,70		5 6	32 32	3 — 3,50	
	3	48	36 —		3	30 30	3 — 3,90		7	32 32	3,80 4,90	
A/8	$\frac{1}{2}$	48 48	107 — 129 —	1	4 5	30 30	4,50 5,20		9	32	6 —	
	3	48	145 —	210	,6	30	6 —	C/3	1 2	35 35	3 — 3,60	
B/I	1 2	40 40	0,50 0,60	C/3	1 2	30 30	4 — 4,80		3 4	35 35	4 — 4,90	
	3 4	40	0,80	1	3 4	30 30	5,20 6,30		5 6	35 35	6 — 7,10	
B/2	υ	40	0,60	1	5 6	30 30	7,50 9 —	C/6	1 2	35 35	1,40 1,80	
В/4	U	40	0,70	0.00	7	30	11 —		3	35	2,30 3 —	
B/5	U	40	0,80	C/6	1 2	32 32	3,80 4,70		4 5	35 35	3,60	
B/7	U	40	0,30		3 4	32 32	5,60 6,40		6 7	35 35	4,10 4,90	
C/1	1 2 3	35 35 35	5,50 6,20 7,10		6 7	32 32 32	8 — 9,50 11 —		8 9 10	35 35 35	5,40 6 — 7 —	

Company di	RIPI	E SAN GIN	ESIO			Percentuale				Percentuals	
comune a		Percentuale complessiva	Tariffa	Categoria	Grase	complessiva di detrazione	Tarit:	Categorio	Cinaso	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
Categoria	Classe	qi qerisrione	Lire	B/7	U	40	0,50	В/7	$\mathbf{v}$	37	0,50
A/2	$\frac{1}{2}$	46 46	80 — 90 —	C/1	1 2 3	35 35 35	5,75 6,40 8 —	C/1	1 2 3	32 32 32	5,70 7,10
A/3	1 2	46 46	30 — 36 —		4 5	35 35	9,10		4 5	32 32	8,40 10,20
	3 4	46 46	42 — 53 —		6	35	13,80		6 7	32 32 32	12,30 14 —
A/4	1	46	25	C/2	$\frac{1}{2}$	35 35	3,80 4,50		8	32 32	16,20 20 —
	2	46 46	30 — 35 —		3 4	35 35	5,40 6,30	Q/a	10	32	23,40 26,20
A/5	$\mathbf{U}$	48	25 —	C/3	$\frac{1}{2}$	35 35	3,70 4,50	C/2	1 2	32 32	2,05 2,50
B/4	U	42	0,75	<u> </u>	ž	35	5,45		3 4	32 32	3,70
B/5	$\mathbf{U}$	40	0,75	C/4	1 2	35 35	3,80 4,60		5 6	32 32	4,20 5 —
B/7	$\mathbf{U}$	40	0,40	C/6	1	35	2,70		7 8	32 32	6,10 7 —
C/1	1 2	36 36	3,95 4,80	1	2 3	35 35	3,10 3,80		9	32	8,10
	3 4	36 36	5,60 6,80	Ì	4 5	35 35	4,40 5,30	C/3	$\frac{1}{2}$	33 33	3,30 3,80
C/2	1	36	1,90		6	35 35	6,40 8 —		3 4	33 33	4,90 5,60
0,2	2	36 36	2,40 2,90		1	35	3—		5	33	6,70
	4 5	36 36	3,30		Com	une di		C/4	1 2	33 33	5,50 6,60
	6	36	4,80	SAN S	EVER	INO MARC	HE	İ	3	33	7,80
C/3	1 2	36 36	1,90 2,30			Percentuale complessiva	Tarlffa	C/6	1 2	35 35	1,80 2,20
	3	36	2,80	Categoria	Class	di detrazione	Lite	1	3 4	35 35	3,50
C/6	1 2	36 36	1,80 2,50	A/1	$\frac{1}{2}$	42 42	97 — 121 —		5	35	4,10
	3	36	2,90 3,80	A/2	1	42	93 —	1	6 7	35 35	4,60 5,70
	4	36	3,30	A/2	2	$\frac{12}{42}$	119 — 155 —		8 9	35 35	6,70 8,50
Comu	Comune di SAN GINESIO				4	42	177 —		10	35	9,40
	Percentuale complessiva Tariffa		Tariffa Lire	A/3	2	42 42	60 — 73 —		Comune di		
Categoria	Class-	di detrazione	80 —		3 4	42 42	95 — 103 —		NGEI	O IN PON	TANO
A,'1	1 2	43	_	A/4	1	42	48 —	. ]		Percentuale	Tariffa
	3	43	116 —	,-	2 3	42 42	67 — 75 — 88 —	Categoria	Class	complessiva di detrazione	Lire
A/2	1 2	43 43	110 — 140 —		4	42		A /1	υ	43	105 —
	3	43	168 —	A/5	1 2	45 45	41 — 50 —	A/2	. 1	43	72
A/3	$\frac{1}{2}$	43 43	60 — 72 —		3	45 45	55 — 68 —	- [	2 3	43 43	85 — 102 —
	3 4	43 43	90 — 100 —		ā	45	78 —	A /2	. 1	43	48 —
A/4	1	43	46 —	. A/6	1 2	45 45	25 — 29 —	-	2 3	43 43	57 — 68 —
Tr/#	2	43 43	58 — 70 —	:	3 4	45 45	34 — 41 —	- ]	_	43	3 <b>6</b> —
A/5	1	48	36 —	_		43	89 -	A/4	2	43	12 —
A/0	2 3	48 48	38 <del>-</del> 50 -	B/1		37	0,70	A/5	. I	48 48	21 — 24 —
4 10		48	30 -	_   <b>D</b> /1	2 3	37 37	0,90	- 1	3	48	27 — 33 —
A/6	2	48	36 —		4	37	1,20		4	48	0,70
B/1	1 2	40 40	0,8 1 -	B/2	U	37	1 —	B/1		40	0,70
10.19	_	40	1	_ B/3		37	0,70	D,2		40	
B/2		40	0,7	B/4	. 1	37 37	0,80 1		. U	40	0,80
B/4		40	0,8	B/5	_	38	0,7	0 B/5	. <b>U</b>	40	0,70
B/5	_	40	0,7	อี	. 2 3	38 38	0,8 0,9	0 B/7	. U	40	0,40
<b>D</b>  0	. 5	40	1	- 1	,						

Color	
2 35 3— 2 30 3,90 4,50 C/2 1 36 4 35 4,30 4 30 5,30 3 36 5 5— 6 35 5— 6 30 7,90 4 36 5 36 C/2 1 36 30 6,60 5 36 C/2 1 36 36 C/2 1 36 30 6,60 6 30 7,90 5 36 1,80 3 36 2,10 C/6 1 34 36 2,50 5 35 3— 4 36 2,50 5 35 3— 4 36 2,50 5 35 3— 4 36 2,50 5 35 3— 4 36 2,50 5 35 3— 4 36 2,50 5 36 5 36 C/3 1 36 4 36 2,50 5 36 5 36 C/3 1 36 4 36 2,50 5 36 5 36 C/3 1 36 4 36 2,50 5 36 5 36 C/6 1 36 6 34 7— 6 7— 6 7— 6 7— 6 7— 6 7— 6 7— 6 7—	2,60 3,10 3,40 4,20 5,10 1,50 1,80 2,20 3 1,50 1,90 2,40
3   35   3,60   3   30   4,50   2   36   30   3   30   4,50   2   36   36   36   36   36   36   36	3,10 3,40 4,20 5,10 1,50 1,80 2,20 3 1,50 1,90 2,40
C/2 1 35 1,80 2 35 3.5 0,10 4 36 30 7,790 4 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	3,40 4,20 5,10 1,50 1,80 2 — 2,20 3 — 1,30 1,50 1,90 2 — 2,40
C/2 1 35 1,60	5,10 1,50 1,80 2 2,20 3 1,30 1,50 1,90 2 2,40
C/2 1 35 1,80 2 36 1,80 3 35 2,10 C/6 1 34 3,40 2 36 3,36 4 3,40 4 36 2,50 5 35 3 4 34 34 5,90 5 36 2,30 3 35 3,20 6 34 35 4,10 C/6 1 35 1,70 2 35 2,30 4 35 2,30 4 35 2,30 4 35 2,30 4 35 2,30 4 35 2,80 5 2,80 5 2,80 6 6 34 8,50 C/6 1 36 2 36 2 36 2 36 2 36 2 36 2 36 2 36	1,50 1,80 2 — 2,20 3 — 1,30 1,50 1,90 2 — 2,40
3   35   2,10   6   1   34   3,40   2   36   36   36   36   36   36   36	2 — 2,20 3 — 1,30 1,50 1,50 2 — 2,40
C/3 1 35 2,40 5 34 5,90 5 36 2 36 3 3 36 3,20 4 35 4,10 Comune di SEFRO  C/6 1 35 1,70 Comune di SEFRO  C/6 1 35 2,30 Categoria Casse di distrazione Lire  A/2 1 50 65 — SERRAVALLE DI CHIF	2,20 3 — 1,30 1,50 1,90 2 — 2,40
C/3	1,30 1,50 1,90 2 — 2,40
2 35 2,80 6 34 8,50 C/6 1 36 32 36 3 36 4 35 4,10 Comune di SEFRO  C/6 1 35 1,70 Percentuale complesativa 3 3 35 2,30 4 35 2,30 4 35 2,80 Categoria Chase di deterzione Life Life Life Life Life Life Life Lif	1,50 1,90 2— 2,40
C/6	1,90 2— 2,40
C/6	2,40 E <b>NTI</b>
3 35 2,30 Categoria Chase di detratione Little Little Little Comune di A/2 1 50 65 SERRAVALLE DI CHIE	
A/2 1 50 65 — SERRAVALLE DI CHIE	
2 50 75 —	
A/3 1 50 26 — Complessiva	Tariffs Lire
Percentuale 2 50 44 —	80 —
complexity         Tariffa         A/4         1         50         28         A/2          1         46           Categoria         Classo di detrazione         1.1re         2         50         34         -         2         46	100 —
A/1 U 40 96 - A/5 $\frac{1}{2}$ 55 $\frac{22}{2}$ - A/3 $\frac{1}{2}$ 46	50 —
A/2 1 40 100 - 2 55 25 - 2 40 3 46	58 — 66 —
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	80 —
$A/3 \dots 1$ $A/6 $	38 — 44 —
2 40 74 B/7 U 48 0.40 3 46	50 — 60 —
C/1	72 —
2 40 54— 3 42 5,50	82 —
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	26 — 34 —
A/5  cdots  cd	40 — 46 —
A/6 1 40 30 - 30 - 30 - 30 - 30 - 30 - 30 - 3	60
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	22 — 26 -—
A/I1 U 40 40— 3 42 3— 3 50	30 —
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0,70
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0,70
2 34 1,10 Comune di SERRAPETRONA B/5 U 40	0,75
$B/5 \dots 1   34   0.70$	5 —
complessiva Tariffa 3 36	5,40 6,70
	7,50 9,20
71 1 30 4,90 A/1 0 46 68 — 6 36	11 — 13 —
3 30 0,50 2 46 88	
5 30 9,30 A/3 1 46 49 — 2 36	0,90 1,20
7 30 13,50 44 1 48 30 4 36	1,45 1,60
8 30 16— 24 46 42— 5 36 36 36	1,80 2,20
10 30 24   A/5 1 48 25   7 36	2,50
C/2 1 30 2.80 4.40 1 50 20 9 36	3 — 4 —
$\begin{bmatrix} 2 & 30 & 3,20 \\ 3 & 30 & 3,60 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 2 & 50 & 24 \\ 2 & 50 & 26 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 24 & -1 \\ 20 & 20 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 24 & -1 \\ 20 & 20 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 24 & -1 \\ 20 & 20 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 24 & -1 \\ 20 & 20 \end{bmatrix}$	1,60
4 30 4,50 3 50 28 2 36 5 30 5,30 B/4 U 40 0,80 3 36	$\frac{1,90}{2,20}$
6 30 6,40 R/K II 40 0.75 4 36	2,50 3 —
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3,50

Categoria	Class.	l'ercentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lito	Categoria	Classo	Percentuale complessiva di detrazione	Tariila Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
C/4	$\mathbf{U}$	36	3 —	$C/2\ \dots\dots$	$\frac{1}{2}$	32	2,10	B/7	τ	40	0,40
C/6	1 2	36	1 —		3	32 32	2,50 3 —	C/1	$_{2}^{1}$	34	4,10
	3	36 36	1,10 1,40		4 5	$\frac{32}{32}$	3,40 3,90		3	34	5,30
	4 5	36 36	1,50		6	32	5,10		4 5	34 34	6,40
	6	36	1,80 2—		7 8	32 32	6,10 7,40		6	34	8,10 11,30
	7 8	36 <b>36</b>	2,50 3 —		9	32	8,70	ı	7	34	14,30
	9	36	3,90	C/3	1 2 3	32 32 32	4,40 5,50 6,30		9 10 11	34 34 34	18,40 20,20 22 —
Comune di TOLENTINO					4 5	32 32	7,40 9,40 10,20	C/2	1 2	34 34	1,30
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	C/4	6 U	32 32	8,90		3 4	34	2,50
A/1	1 2	42 42	106 — 135 —	C/6	1 2	34 34	2,10 2,90	Ì	5 6 7	34 34 34	3,10 4,20 5 —
		42	108		3	34 34	3,30 4,10		8	34	6
A/2	$\frac{1}{2}$	42		:	4 5	34	4,80		10	34 34	6,90 8,50
	3	42 42	133 — 164 — 185 —	1	6	34 34	6,40 7,50		$\frac{11}{12}$	34 34	10,10
	4	42	61	:	8	34	8,30	C/a	1	34	11,80 3,20
A/3	1 2	42	83					C/3	2	34	4
	3 4	42 42	90 — 104 —	Ce	mune	di TREIA			3 4	34 34	5,10 6
	5	42	125 —	•		Percentualo complessiva	Tariff		5	34	7 —
A/4	1	42	55 —	Categoria	Class	complessiva e di detrazione	Lire	C/4	U	34	4,90
•	$\frac{2}{3}$	42 42	63 — 75 —		U	44	102 —	C/6	1 2	34	1,80
	4	42	95 —	A 2	1	44	71 —	-	3	34 34	2,10 2,80
A/5	1	44	43	• 1	2	44 44	85 — 101 —	-	4 5	34	3,50
	2	44 44	51 — 65 —		4	44	101 — 122 —		6	34	4,30
	4	44	77 — 92 —		õ	44	143 —	- <u>j</u>	7 8	34 34	5,10 6,40
	5	44		A/3	1 2	14 44	59 — 71 —	-	9	34 34	8,50 9,80
A/6	. 1	42 42	41 — 51 —	- :	3	44	85 —	-	10 11	_	_
	3	42	61 —		4 5	44	97 —		12	34	13,80
A/8	. 1	42	83 -	-	ß	44	138 –				- 4
,-	2 3	42 42	102 122	- - : A:4	. 1	44	38 - 46 -	_ Comu	ne di	URBISAGL	LA
		48	98 -		2	44	51 -	_		Percentuale complessiva	Tariffe
A/9		36	0,9		4 5		64 - 77 -	Categoria	Clas	se di detrazione	Lire
B/1	2	36	1 -	-			35 -	_ A/2	. 1	43	90
	3	36	1,1	1	. 1	46	43 -	- !	2	43	110
B/2		36	1,1		3		53 - 65 -	_   A/3	. 1	43 43	60 — 72 —
В/3		36	0,8	,	ŧ		65 - 73 -			43	48
B/4	. 1	36 36	1 - 1,1	O A/6	. 1	48	32 -				
D/5		36	0,7	5	2	48	36 -	A/5	. 1		34 — 40 —
B/5	2	36	0,8 1,1	30	. :	48	92 -				22
	3 4	36 36	1,	10 A/8		2 48	111 - 121 -		. 2	48	30
B/6		36	1 -	1		3 48	0,	1	. 1		92 110
B/7		36	0,0	BO B/1	;	1 40 2 —			2		0,7
-C/1	. 1	32	6,	80		3 40		<sup>90</sup> . B/1	. 1	40 40	0,8
J/1	3		8, 10	— B/2	τ	<b>j</b> 40		90	3		0,9
	4	32	12, 14,	30		1 40	0,	B/2	. u	40	0,9
	5	32 32	17,	30	•	2 40	1	- 1	_		0,9
	7	32	21, 26,	50 p./z		$\begin{array}{ccc} 1 & 40 \\ 2 & 40 \end{array}$	0,	70 B/4			0,8
	9	32	31.	20 -		3 40	0,	90   5/9		•	0,4
	10	32	37, 41.	50 20 B/6	1	C 40	0,	80 B/7	τ	, <del>4.</del> 0	٠,
	11	32	41,	20 200							

				1			.,			or the first of the second	
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariifo Lite	Cutegoria	(Jasse	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarlffn Lire
C/1	1	35	6 —	C/1	1	42	4,50	B/2	υ	40	1,10
ŕ	2	35	8,50		2	_	=	В/3	U	40	0,80
C/2	1	35	3 —	i	4 5	42 42	8 — 10 —	B/4	1	40	0,50
0,2	2	35	3,80			_		,	2 3	_	<u> </u>
	3	35	4,30	C/2	1 2	42	1,20		4	=	=
C/3	1 2	35 35	2 — 2,40		3 4	42	1,50		5 6	40	1,10
0/6	1	35	1,90		ŝ	42	2_		7	40	1,80
0/6	2	35	2,20	С/3	1	42	1,40	B/5	U	40	0,80
	3	35 35	2,80 3,20		2 3	42	1,80	B/7	U	40	0,40
	5 6	35	4.50		4	42	2,20	C/1	1	36	5,40
	U	30	2,00	C/6	1	42	0,80		2	35 35	6,40 8 —
		li USSITA			2 3	42 42	1 — 1,20		4	35	9,50
Con	iune c	II USSIIA			4 5	_			5 6	35 35	11,50 13,90
		Percentuale complessiva	Tarıffa		6	42	1,80	C/2	1	35	1,30
Categoria	Class	di detrazione	Lire		7 8	42	2.60		2	35 35	1,50
A/2	1	50	70 —		•		-,00		4	35	1,80 1,95
All	2	50	82 —	Co		di VISSO			5 6	35 35	2,20 2,90
	3	50	100 —	30	mune	41 11000			7	35	3,20
A/3	1 2	50 50	38 — 46 —			Percentuale complessiva	Tanffa		8 9	35 35	4,10 5 —
	3	50	50 —	Categoria	Class.	di detrazione	Lire		10 11	35 35	6,10 7,20
A/4	1	50	28 — 32 —	A/2	1	43	90	CI (B			
	2 3	50 50	38 —	•	2	43	110 —	C/3	1 2	35 35	1,90 2,20
A/5	1	55	24 —	A/3	ì	43	74		3 4	35 35	2,70 3 —
11,0 1	2 3	55	28 — 30 —		2 3	43 43	88 — 104 —		5	35	3,80
	4	55 55	36 —	A/4	1	43	42 —		6 7	35 35	4,30 5 —
A/6	1	55	18 —	,	2 3	43 43	54 —	a.,			-
	2	55 55	20 — 25 —				65 —	C/4	U	35	5,10
4.00				A/5	1 2	48 48	30 — 36 —	C/6	1 2	35 35	1,35 1,60
A/8	1 2	55 55	78 — 90 —		3	48	42 —		3	35	1,90
B/1	U	48	0.70	A/6	1 2	48	21 —		4 5	36 36	2 — 2,40
B/4	U	48	0,80		3	48 48	26 — 30 —		6	35 35	3 —
	•			A/7	U	48	75 —		8	35	3,60 4,50
B/5	1 2	48	0,50	B/1	1	40	0,45		9 10	35	5,40
	3	_	<b>–</b> [	_,	2	_	-		11	35	7,20
	4 5	48	1,10		3 4	40 40	0,70 0,90		12 13	35 35	9 — 11,50
							, -				

(3142)

MOLA FELICE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente

